

## ¡Le damos la bienvenida como proveedor de Skanska!

Aspiramos a contar con centros de trabajo seguros y saludables en los que todos puedan sentirse a gusto y rendir a pleno potencial. En el reglamento de entorno laboral que Skanska aplica a los proveedores se regula el compromiso de estos para contribuir y mantener un entorno de trabajo adecuado.

Dicho reglamento es válido en las operaciones de la totalidad de obras e instalaciones de Skanska, así como en sus plantas de producción fijas. Complementan pero no sustituyen la legislación en vigor.

<b>Funciones y responsabilidades .....</b>	2
<b>Código de conducta y protección laboral de Skanska Suecia .....</b>	2
<b>Una cultura de seguridad activa .....</b>	2
<b>Menores en el centro de trabajo.....</b>	3
<b>Actividades en solitario .....</b>	3
<b>Equipo de Protección Individual.....</b>	3
<b>Dispositivos de protección .....</b>	4
<b>Gestión de riesgos .....</b>	4
Luz verde para el inicio del trabajo en el lugar de construcción .....	5
<b>Informe preparatorio .....</b>	5
<b>Maquinaria y vehículos.....</b>	6
<b>Rondas de protección y seguridad ambiental .....</b>	6
<b>Gestión de imprevistos .....</b>	7
Notificación .....	7
Investigación de incidencias.....	7
<b>Requisitos de cualificación y autorización del empleador .....</b>	7
<b>Documentos de referencia en el ámbito de entorno laboral .....</b>	8
<b>Requisitos de documentación del proveedor .....</b>	8
<b>Medidas disciplinarias .....</b>	9

### **Nota**

*En caso de problemas relacionados con la interpretación de este documento, el sueco documento original prevalece.*

## Funciones y responsabilidades

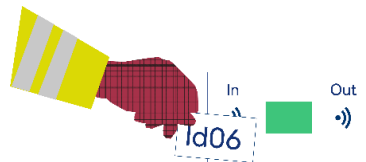
El término genérico «proveedores» hace referencia a todo tipo de proveedores, entre otros, subcontratistas, consultores, intermediarios y agentes. Como proveedor, deberá velar por el cumplimiento de los métodos y principios incluidos en el reglamento de entorno laboral de Skanska en toda su cadena de suministro propia.

Como proveedor deberá prerregistro digitalmente su empresa y al personal que estará activo en el lugar de trabajo. Del mismo modo, también debe asegurarse de que sus subcontratistas se registren previamente.

En tanto que empleador, ejerce de responsable de entorno laboral de las actividades. Debe asegurarse de que el personal, tanto propio como subcontratado, sea informado y comprenda el significado de las disposiciones del reglamento de entorno laboral de Skanska. En caso de ser necesario, deberá proveer servicio de traducción o interpretación al idioma que los trabajadores entiendan.

Debe asegurarse de que el personal propio y subcontratado:

- Ha completado la introducción al centro de trabajo de Skanska y el curso del sector de la construcción sobre seguridad laboral Safe Construction Training (Formación sobre seguridad en la construcción). El resultado de aprobado se certifica a la llegada al lugar de trabajo mediante el registro en la base de datos de cualificaciones ID06.
- Cuenta con la capacitación y cualificación correspondientes.
- Conoce los riesgos asociados a las actividades y las medidas de protección aplicables.
- Está al tanto de las normas y procedimientos de Skanska.
- Poder acreditar su identidad y nacionalidad, así como presentar cualquier permiso de trabajo, certificado de desplazamiento y documento portátil A1 (PD A1).
- Lleva claramente visible una tarjeta ID06 y sigue las normas ID06.
- Participa en los foros de encuentro del centro de trabajo, como las reuniones de inicio de operaciones y de planificación y las sesiones informativas diarias.



Como proveedor, usted es el responsable de que el personal que desarrolla operaciones en su nombre cumpla con los horarios laborales, normas e indicaciones del centro de trabajo. No se deben realizar aplazamientos ni incorporaciones de horas de trabajo sin la autorización de la dirección de producción de Skanska.

## Código de conducta y protección laboral de Skanska Suecia

El Código de conducta y protección laboral de Skanska Suecia se aplica a todas aquellas personas que se desempeñan en los centros de trabajo de Skanska. Como proveedor, debe transmitir dicho código al personal propio y a todos aquellos que desarrollan actividades en su nombre. Debe comprobar que las personas que han accedido al Código de conducta y protección laboral también lo entiendan y cumplan a fin de garantizar la seguridad y salubridad de todos los que operan en el centro de trabajo.

## Una cultura de seguridad activa

Skanska promueve una cultura corporativa en la que cada cual asume la responsabilidad sobre la salud y seguridad tanto propias como de los demás. Como proveedor, se espera de usted y su personal que contribuyan y se impliquen en esta labor.

# Reglamento de entorno laboral para proveedores

Skanska Sweden

Aspiramos a generar un ambiente de trabajo abierto e inclusivo que fomente las cualificaciones y experiencias de todos. En nuestros centros de trabajo, todo el mundo ha de ser tratado adecuadamente, sentirse respetado y poder mostrarse como es en su desempeño laboral.

Deberá actuar de inmediato si sospecha de alguna vulneración ética o que alguien es víctima de un comportamiento inaceptable, como hostigamiento o acoso psicológico. Ha de comunicarse en primera instancia con la dirección de producción de Skanska. Si no considera esto oportuno, puede contactar con el comité de ética de Skanska. Hallará la información de contacto en [group.skanska.com/reportconcern](http://group.skanska.com/reportconcern)

## Menores en el centro de trabajo

En los centros de trabajo de Skanska solo pueden operar personas mayores de 16 años. No se permite a los menores de edad la realización de actividades que impliquen riesgo de accidente, sobresfuerzo u otros efectos perniciosos. Las tareas prohibidas se detallan en el reglamento sueco Entorno laboral de los menores de edad.

Como empleador, deberá ofrecer a los trabajadores menores de edad una presentación con información sobre las tareas y los riesgos asociados a estas, asegurándose también de que la hayan comprendido. Las actividades deben llevarse a cabo bajo control y supervisión y tienen que disponer de procedimientos para la función de monitorización.

## Actividades en solitario

Deben evitarse, en la medida de lo posible, las actividades a solas. Si, a pesar de ello, el trabajo ha de efectuarse en solitario, se realizará una minuciosa evaluación de riesgos y preparación y deberá ser aprobado por la dirección de producción de Skanska. Se habilitará una preparación para emergencias que permita a la persona que opera en solitario obtener rápidamente asistencia en caso de enfermedad o accidente.

Algunas tareas no deben llevarse nunca a cabo en solitario, por ejemplo, las realizadas desde elevadores, con equipos personales de protección contra caídas, en recintos cerrados o las tareas que impliquen un riesgo de caer al agua.

## Equipo de Protección Individual

Como proveedor, deberá suministrar a su personal equipamiento de protección personalizado conforme a la evaluación de riesgos realizada y los requerimientos de Skanska. Debe asegurarse de que el personal emplee dicho equipamiento de forma correcta y que se guarde, mantenga e inspeccione regularmente de modo que se preserven sus características de protección.

En los puntos siguientes se detalla el nivel mínimo del Equipo de Protección Individual de Skanska. Verifique que su personal cuente con equipamiento de protección acorde con las posibles disposiciones complementarias del centro de trabajo.

- Casco de protección con barboquejo abotonado conforme a EN 397.
- Gafas protectoras conforme a EN 166.
- Guantes de protección.
- Zapatos de protección con plantilla resistente a la perforación y refuerzo de puntera conforme a EN 20345.
- Prendas de advertencia mínimo clase 1 sobre el torso.



Si es necesario prescindir del equipamiento de protección obligatorio, deberá solicitarse autorización para ello a la dirección de producción de Skanska. Como base para dicha autorización ha de suministrarse una evaluación de riesgos documentada.

## Dispositivos de protección

Como proveedor, debe asegurarse de que su personal siga las normas establecidas y utilice los dispositivos de protección necesarios para evitar enfermedades y accidentes. La verificación de que los dispositivos de protección requeridos funcionan, cuando se usan máquinas u otros equipos, debe llevarse a cabo antes de comenzar el trabajo.

Un dispositivo de protección solo se puede quitar después de la evaluación de riesgos/preparación del trabajo y la aprobación especial por parte de la dirección de producción de Skanska. La persona que retire el dispositivo de protección tendrá la obligación de volver a colocarlo.

## Acordonamientos

Como proveedor, deberá asegurarse de que se establezca un acordonamiento temporal alrededor del área de trabajo si el trabajo que se va a realizar implica un riesgo de lesiones.

El acordonamiento debe estar constituido por una barrera física, por ejemplo, una verja o valla o, en caso de actividades de corta duración, una cadena de material plástico. Las cintas de plástico solo pueden emplearse con tareas urgentes y de corta duración en interiores. Deberá disponerse siempre un acordonamiento en los casos siguientes:

- Riesgo de colisión entre viandantes y maquinaria de trabajo o tráfico rodado.
- Riesgo de derrumbe, por ejemplo, deslizamiento de tierras, extrusiones superficiales u otras alteraciones del terreno no previstas.
- Riesgo de caída de objetos, por ejemplo, en actividades desarrolladas en un nivel superior.
- Riesgo de pinzamiento o aplastamiento en operaciones de elevación o actividades de carga y descarga.
- Riesgo de caída.
- Riesgo de exposición a sustancias peligrosas en el centro de trabajo.
- Riesgo de caer al agua.
- Actividades de voladura.
- Actividades próximas a tendidos eléctricos.

## Gestión de riesgos

Como proveedor debe presentar una evaluación de riesgos por escrito a la dirección de producción de Skanska con propuestas sobre medidas para hacer frente a los riesgos que puedan generar sus propias actividades, tanto en lo concerniente a su personal como al resto de operadores del centro de trabajo. Su evaluación de riesgos también debe incluir si los riesgos del entorno laboral se pueden abordar mediante la coordinación. Su evaluación de riesgos debe mantenerse actualizada y adaptarse en caso de que se produzcan cambios en las condiciones. Para evitar riesgos en entornos laborales, se deben seguir los principios básicos de la gestión de riesgos.

### Principios básicos de la gestión de riesgos

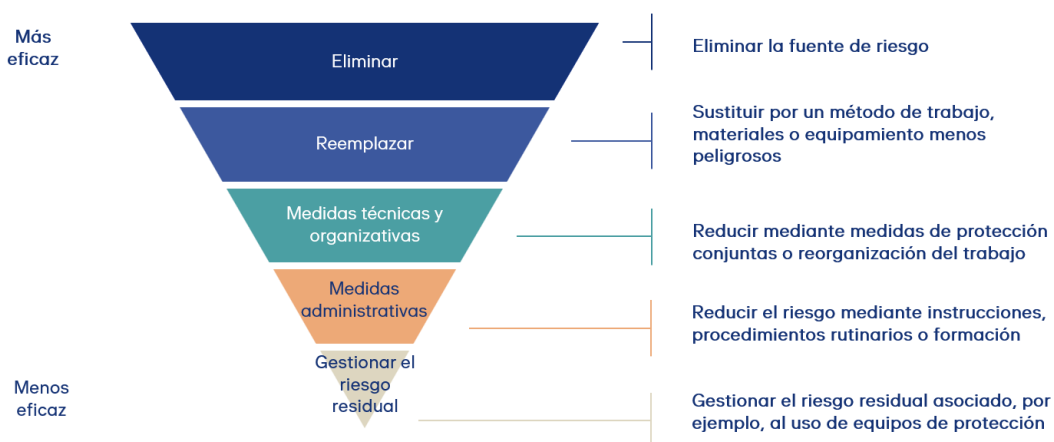
1. Identifique y evite los riesgos
2. Evalúe los riesgos que no se puedan evitar

# Reglamento de entorno laboral para proveedores

Skanska Sweden

3. Gestione los riesgos seleccionando acciones basadas en los escalones de la escalera de medidas de más a menos eficaces.

## Jerarquía de control



La documentación con su evaluación de riesgos por escrito es un fundamento importante para el plan del entorno laboral del lugar de trabajo o equivalente. Utilice la Lista de control relativa a riesgos del entorno laboral, evaluación y programas de actuación para contratistas. Podrá encontrarla en [skanska.se/en-us/suppliers/](http://skanska.se/en-us/suppliers/).

Si trabaja como creador de proyectos en uno de los proyectos de construcción de Skanska (arquitecto, proyectista o participa de algún otro modo en la planificación y la creación de proyectos), debe, dentro del marco de su tarea, crear los proyectos de manera que se sigan los principios básicos mencionados anteriormente para la gestión de riesgos. Los principios básicos deben utilizarse para evitar riesgos en el entorno laboral, tanto en la fase de construcción como en la de uso. Deberá presentar documentación escrita a Bas-P con posibles soluciones y propuestas de medidas para los riesgos residuales graves en el entorno laboral. Las propuestas de medidas por escrito son una documentación de base importante para el plan del entorno laboral del proyecto de construcción.

### Luz verde para el inicio del trabajo en el lugar de construcción

Si está contratado en uno de los lugares de construcción de Skanska, deberá asegurarse de que Bas-U le haya autorizado antes de comenzar su primer trabajo. Antes de obtener luz verde, se deberá enviar la documentación con su evaluación de riesgos por escrito.

## Informe preparatorio

Se elaborará siempre un informe preparatorio por escrito para las tareas donde se identifiquen los riesgos siguientes:

- Presencia de las 13 actividades de especial riesgo conforme al reglamento relativo a creación de proyectos y coordinación del entorno laboral de la construcción de la Oficina de Entorno Laboral de Suecia.
- Riesgos para la salud como polvo, ruido, vibraciones, sustancias químicas o impacto ergonómico.
- Tareas que afecten a otras personas en el tiempo o el espacio, por ejemplo:
  - Actividades realizadas a un nivel superior o contiguas a otros trabajos.
  - Donde exista un riesgo de caída de algún elemento sobre personas o de colisión con algún objeto.

# Reglamento de entorno laboral para proveedores

Skanska Sweden

- Todo tipo de estructuras temporales.
- Que puedan afectar la seguridad de terceros.
- Actividades con un impacto significativo sobre la calidad, el tiempo y el medio ambiente.

En el informe preparatorio deberán especificarse las posibles adaptaciones o complementos del equipamiento de protección personal, por ejemplo, clase de advertencia incrementada, gafas estancas o equipamiento personal anticaídas.

Antes de la reunión de inicio de operaciones, ha de presentar ante la dirección de producción de Skanska un plan relativo a los correspondientes informes preparatorios con información sobre responsables y fecha de inicio y finalización de dichos informes.

Como proveedor, deberá encargarse de la elaboración del informe preparatorio asociado a sus operaciones junto con el personal encargado de realizar los trabajos. Cuando la dirección de producción de Skanska y Bas-U hayan evaluado el informe preparatorio y hayan dado su consentimiento, el trabajo podrá comenzar.

Skanska ha establecido requisitos específicos sobre entorno laboral en una serie de áreas de riesgo. Encontrará una relación de estos en la página 7 del presente documento. Los requisitos de entorno laboral han de integrarse al informe preparatorio, a elaborar junto con el personal encargado de ejecutar las actividades. Asimismo, deberá asegurarse de comunicar los resultados de dicho informe a todas las personas que vayan a llevar a cabo los trabajos. Consulte "Supplier's Guide to Work instructions". Podrá encontrarla en [skanska.se/en-us/suppliers/](http://skanska.se/en-us/suppliers/).

## Maquinaria y vehículos

La maquinaria empleada en los centros de trabajo de Skanska debe cumplir con los requisitos establecidos en la lista de control "Mandatory safety equipment for work machines". Podrá encontrarlo en [skanska.se/en-us/suppliers/](http://skanska.se/en-us/suppliers/)

Como proveedor, debe asegurarse de que la maquinaria de construcción, los vehículos, el equipamiento y los dispositivos mecánicos empleados por el personal propio o subcontratado en los centros de trabajo de Skanska hayan sido revisados y no impliquen ningún riesgo para la salud o la seguridad. En la maquinaria de trabajo y los vehículos debe contarse siempre con dispositivos para la gestión de derrames.

Las excavadoras, cargadoras con ruedas, los volquetes automotores, bombas de hormigón, grúas, dispositivos de elevación, ascensores, elevadores y equipos similares han de inspeccionarse siguiendo el intervalo prescrito. No podrán utilizarse equipos que no cuenten con una inspección aprobada. Los certificados de inspección deben ser presentados a la dirección de producción de Skanska antes de que comiencen los trabajos.

## Rondas de protección y seguridad ambiental

Como proveedor, deberá efectuar rondas de protección y seguridad ambiental en el ámbito de sus operaciones. En caso de ser necesario, deberá participar también en las rondas organizadas por la dirección de producción de Skanska. Los proveedores de servicios de maquinaria y transporte realizarán un control diario de las máquinas y vehículos.

## Gestión de imprevistos

En caso de producirse un accidente o incidente grave, se adoptarán medidas inmediatas para asegurar la zona de trabajo. No se permite la limpieza ni retirada de materiales o maquinaria de la zona de trabajo antes de la obtención del visto bueno por parte de la dirección de producción de Skanska.

Como proveedor, debe garantizar que los empleados que hayan sufrido una lesión laboral leve puedan reincorporarse al trabajo realizando tareas alternativas.

## Notificación

Todos los accidentes, incidentes y observaciones deben comunicarse de inmediato a la dirección de producción de Skanska. Si el accidente resulta en una baja por enfermedad, deberá notificarse también el número de días de baja.

Como proveedor, detenta la responsabilidad de empleador con respecto a su personal, por lo que está obligado a notificar sin dilación los eventuales accidentes e incidentes de gravedad a la Oficina de Entorno Laboral de Suecia. Ha de remitirse una copia de la notificación a la dirección de producción de Skanska.

## Investigación de incidencias

Todos los accidentes e incidentes graves deben ser investigados. Una de sus responsabilidades como empleador consiste en llevar a cabo una investigación si la incidencia afecta al personal propio o subcontratado. En ese caso, se ofrecerá a Skanska la oportunidad de participar de la investigación. Debe contribuir igualmente a las investigaciones emprendidas por Skanska u otro proveedor en el centro de trabajo. Las actuaciones resultantes de la investigación de una incidencia deben adoptarse sin demora. Todas las investigaciones han de ser documentadas y archivadas tanto por usted en su calidad de proveedor como por Skanska.

## Requisitos de cualificación y autorización del empleador

Como proveedor, debe velar porque el encargado de desempeñar las actividades en su nombre cuente con la capacitación suficiente, de conformidad con los requisitos legislativos, contractuales y específicos de Skanska, para la realización de sus operaciones.

El personal que va a efectuar una tarea que requiera de permisos especiales, tales como trabajos en caliente, conductores de grúas y máquinas de carga, constructores de andamios y usuarios de grúas pluma corredera o cortadoras motorizadas, debe demostrar su permiso registrándose en la base de datos de cualificaciones ID06 o mediante otra documentación por escrito que indique que ha completado la formación. Para obtener más información sobre qué formaciones requieren el registro en la base de datos de cualificaciones ID06, consulte [skanska.se/en-us/suppliers/](http://skanska.se/en-us/suppliers/)

When Como empleador, deberá expedir una autorización por escrito en los casos en que se precise, por ejemplo, para conectar cargas o emplear un dispositivo de elevación motorizado o una plataforma de trabajo móvil.

Si trabaja como creador de proyectos en uno de los proyectos de construcción de Skanska (arquitecto, proyectista o participa de algún otro modo en la planificación y creación de proyectos), debe ser capaz de demostrar que tiene suficientes competencias y experiencia para evitar los riesgos del entorno laboral que se puede dar por hecho que se producirán en las fases de construcción y uso.

## Documentos de referencia en el ámbito de entorno laboral

Es importante que, como proveedor, consulte los documentos siguientes. Deberá incorporar los requisitos, directrices e instrucciones correspondientes en su planificación de los métodos de trabajo y equipamiento.

Podrá hallarlos en [skanska.se/en-us/suppliers/](http://skanska.se/en-us/suppliers/).

Documentos de referencia en el ámbito de entorno laboral
General conduct and safety rules
Supplier's checklist for occupational health and safety risks, assessment and action programs
Supplier's Guide to Work instructions
Skanska Sweden's Alcohol and Drug Policy for suppliers
Requisitos específicos sobre entorno laboral de Skanska
Working in confined spaces
Working at height <ul style="list-style-type: none"><li>• Mobile work platforms</li><li>• Personal fall protection equipment</li><li>• Ladders and trestles</li><li>• Protective covering of holes and openings</li><li>• Scaffolding and weather protection</li></ul>
Management of vehicles on site
Fire prevention
Electrical safety in the worksite
Loading, unloading and handling goods
Lockout - tagout
Overhead & underground services
Mechanical lifting operations
Mandatory safety equipment for work machines
Excavation and trenching
Temporary works structures
Passing vehicle traffic
Work equipment – Hand held machinery and tools
Dusty work

## Requisitos de documentación del proveedor

Actuación
Lista de control relativa a riesgos de entorno laboral, evaluación y programas de actuación para contratistas
Plan para informes preparatorios
Presentación de certificados de capacitación
Autorización por escrito del empleador
Inventario de las necesidades de elevación
Presentación de certificados de inspección
Relación de productos químicos, incluida la ficha de datos de seguridad
Acta de ronda de protección
Notificación sobre accidente/incidente/deficiencia de seguridad

## Medidas disciplinarias

Deberá observarse el reglamento de entorno laboral para proveedores de Skanska así como el código de conducta y protección laboral de la compañía. El incumplimiento de las normas podrá acarrear la expulsión de personal del centro de trabajo, la imposición de multas y, en los casos más graves, la rescisión del contrato. Se espera de usted como empleador que efectúe un seguimiento y adopte las medidas adecuadas si la dirección de producción de Skanska le avisa de incumplimientos..



*Su salud y seguridad, y la de los demás,  
están por encima de todo.*

*Implíquese en cuerpo y alma:  
En Skanska trabajamos de forma segura ¡o  
no lo hacemos en absoluto!*